

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
Департамент образования и кадровой политики
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт экономики и управления АПК

Кафедра организации и экономики
сельскохозяйственного производства

СОГЛАСОВАНО:

Директор института Шапорова З.Е.
24.02.2026г

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор Пыжикова Н.И.
27.02.2026 г.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ВЫДАННОЙ: ФГБОУ ВО КРАСНОЯРСКИЙ ГАУ
ВЛАДЕЛЕЦ: РЕКТОР ПЫЖИКОВА Н.И.
ДЕЙСТВИТЕЛЕН: 15.05.2025 - 08.08.2026

Рабочая программа производственной практики
(в форме практической подготовки)

научно-исследовательская работа

(тип практики)

Направление подготовки: 38.04.01 Экономика

Направленность Экономика и организация бизнес-предпринимательства в АПК

Курс / семестр: 3 курс / 5 семестр

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: заочная

Красноярск, 2026

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 38.04.01 Экономика и профессиональных стандартов 08.043 "Экономист предприятия", 08.040 "Специалист по прогнозированию и экспертизе цен на товары, работы и услуги", 08.036 "Специалист по работе с инвестиционными проектами".

Разработчики: Озерова М.Г., д.э.н., профессор, Ермакова И.Н., к.э.н., доцент
«26» января 2026г.

Программа обсуждена на заседании кафедры Организации и экономики сельскохозяйственного производства
протокол № 5 «26» января 2026г.

Зав. кафедрой Филимонова Н.Г., д.э.н., профессор
(ФИО, ученая степень, ученое звание)
«26» января 2026г.

Программа одобрена на методической комиссии института Экономики и управления АПК
протокол № 6 «24» февраля 2026г.

Председатель методической комиссии ИЭиУ АПК
Далисова Н.А., к.э.н., доцент
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«24» февраля 2026г..

Заведующий выпускающей кафедры по направлению подготовки
Филимонова Н.Г., д.э.н., профессор
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«24» февраля 2026г.

Оглавление

1. Область применения рабочей программы производственной практики	4
2. Цели и задачи учебной практики. Компетенции, формируемые в результате освоения	4
3. Место производственной практики в структуре ОПОП.	11
4. Форма, место и время проведения производственной практики.	11
5. Структура и содержание производственной практики.	12
6. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике.	13
7. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике.	13
8. Текущий контроль и формы промежуточной аттестации (по результатам освоения производственной практики).	16
9. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики.	16
10. Материально-техническое обеспечение производственной практики.....	22
11. Порядок проектирования и утверждения рабочей программы производственной практики.....	22

1. Область применения рабочей программы производственной практики

Рабочая программа производственной практики (в форме практической подготовки) является частью образовательной программы в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 Экономика.

Практика реализуется в институте Экономики и управления АПК кафедрой «Организация и экономика сельскохозяйственного производства».

Производственная практика: научно-исследовательская работа является частью учебного процесса и эффективной формой подготовки будущего магистра к трудовой деятельности. Она имеет важнейшее значение в процессе подготовки высококвалифицированных кадров, способных решать современные задачи развития хозяйствующих субъектов на всех уровнях экономики.

2. Цели и задачи производственной практики. Компетенции, формируемые в результате освоения

Цель производственной практики: научно-исследовательская работа заключается в формировании и развитии профессиональных знаний, овладении необходимыми профессиональными компетенциями, развитии навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, разработке и апробации на практике оригинальных научных предложений и идей, используемых при подготовке магистерской диссертации, овладении современным инструментарием науки для поиска и интерпретации информации с целью её использования в процессе принятия экономических решений. Основной задачей практики является приобретение опыта в исследовании актуальной научной проблемы, а также подбор необходимых материалов для выполнения магистерской диссертации.

Задачи производственной практики: научно-исследовательская работа в соответствие с типами задач профессиональной деятельности:

Проектно-экономический:

- подготовка заданий и разработка методических и нормативных документов, а также предложений и мероприятий по реализации разработанных в ходе диссертационного исследования проектов и программ;

- разработка и оценка эффективности инвестиционных и инновационных проектов в соответствие с темой проводимого диссертационного исследования;

- составление экономических разделов планов предприятий и организаций различных форм собственности;

- разработка и оценка эффективности стратегии формирования цен на товары, работы, услуги на основе исследования факторов внешней и внутренней среды организации.

Организационно-управленческий:

- разработка и выбор вариантов решений исследуемых в магистерской диссертации проблем на основе критериев социально-экономической эффективности;

- планирование и организация процесса реализации инвестиционных проектов в соответствии с темой проводимого диссертационного исследования.

Научно-исследовательский:

- расширение, систематизация и закрепление теоретических знаний по изученным экономическим дисциплинам;

- получение навыков применения эффективных средств и различных методов научного экономического исследования для каждого этапа выполнения задания;

- сбор, анализ и обобщение научного материала, в том числе статистического материала по теме магистерской диссертации;

- выявление прикладных научных проблем деятельности организации – объекта исследования и обоснование путей их решения;

- освоение видов профессиональной деятельности, необходимых для дальнейшей практической работы.

Требования к результатам освоения производственной практики: научно-исследовательская работа.

Процесс прохождения практики направлен на формирование элементов следующих *профессиональных компетенций* в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО по данному направлению подготовки: ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7. (таблица 1)

Таблица 1- Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики:

Код, наименование компетенции	Код и наименование индикаторов достижений компетенций	Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной практики
ПК-1- Способен подготавливать аналитические материалы и на основе современных методов и методик рассчитывать социально-экономические показатели развития предприятия, отрасли, региона, экономики в целом	ПК-1.ИД.-1. Осуществляет подготовку и оценку информации для расчета социально-экономических показателей	<i>Знает:</i> - основные методы сбора и обработки научной информации; - основные результаты научных исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах по проблемам макро-, микроэкономики, эконометрики, финансов, экономики сельского хозяйства.
		<i>Умеет:</i> - умеет осуществлять поиск необходимой информации для расчета социально-экономических показателей - умеет оценивать релевантность полученной информации; - обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями.
		<i>Владеет:</i> - навыками самостоятельной

		<p>исследовательской работы, организации сбора, систематизации, изучения и обобщения информационных материалов;</p> <p>- методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере</p>
	ПК-1. ИД-2. Рассчитывает, анализирует и оценивает на основе современных методов и методик социально-экономические показатели развития предприятия, отрасли, региона, экономики в целом	<p><i>Знает:</i></p> <p>- научно-обоснованную систему статистических показателей, характеризующих изменения, происходящие на предприятии, в отрасли, народном хозяйстве, а также методику их расчета и анализа</p> <p>- закономерности функционирования современной экономики на макро – и микроуровне;</p> <p><i>Умеет:</i></p> <p>- применять различные методы исследования для решения содержательных экономических задач;</p> <p>- рассчитывать и оценивать социально-экономические показатели развития предприятия, отрасли, региона, экономики в целом.</p> <p><i>Владеет:</i></p> <p>- навыками расчета и анализа наиболее важных показателей деятельности хозяйствующих субъектов, функционирования отрасли, региона, экономики в целом</p>
ПК-2– способен анализировать и исследовать нормативно-правовые акты и методическую документацию, регулиующую поведение экономических агентов на различных рынках	ПК-2.ИД-1. Исследует нормативно-правовые акты, регулирующие развитие отраслей и рынков АПК	<p><i>Знает:</i></p> <p>- нормативно-правовую базу, регулиющую функционирование отраслей АПК и особенности создания и функционирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия.</p> <p><i>Умеет:</i></p> <p>- адаптировать деятельность хозяйствующих субъектов, в соответствии с изменениями нормативно-правовых актов.</p> <p><i>Владеет:</i></p> <p>- навыками использования нормативно-правовых актов для разработки мероприятий, направленных на решение социально-экономических проблем развития предприятий, отраслей и рынков АПК</p>

	<p>ПК-2.ИД-2. Анализирует методическую документацию по регулированию отраслей и рынков АПК</p>	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - нормативные документы, методические материалы и рекомендации по анализу и оценке деятельности хозяйствующих субъектов, а также экономических процессов и явлений в АПК.
		<p><i>Умеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - применять методическую документацию при анализе деятельности хозяйствующих субъектов, экономических процессов и явлений в АПК
		<p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - владеет методами оценки и диагностики экономической деятельности хозяйствующих субъектов в сфере АПК
<p>ПК-3 - Способен выявлять и оценивать риски инвестиционного проекта, разрабатывать стратегию и мероприятия по управлению ими</p>	<p>ПК-3.ИД-1 Выявляет факторы рисков, идентифицирует риски в проектной деятельности на всех стадиях жизненного цикла, дает им качественную и количественную оценку</p>	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методы и технологии идентификации, анализа источников и факторов риска, сравнительной оценки, а также формирования отчетности и документации рисков проектов в различных сферах деятельности
		<p><i>Умеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - основе использования стандартных и специальных методик, проводить анализ и получать качественные и количественных характеристики рисков и рискованных ситуаций
		<p><i>Владеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методами идентификации, анализа, а также качественной и количественной характеристики рискованных событий, факторов, влияющих на результаты проекта на стадиях жизненного цикла.
	<p>ПК-3.ИД-2. Определяет стратегические решения по снижению влияния рискованных ситуаций и факторов на результаты проекта, разрабатывает мероприятия по управлению рисками по стадиям жизненного цикла проекта</p>	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -основные последствия, вероятностные и качественные характеристики рискованных событий, их влияние на результаты проекта; - базовые и специфические критерии эффективности решений, способы определения эффектов от применения методов обработки рисков.
		<p><i>Умеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - ставить цели реализации проекта, а также определять механизмы их достижения с учетом фактора неопределенности и последствий проявления рискованных событий; - определять специфические критерии эффективности управленческих решений по применению различных методов

		<p>обработки рисков.</p> <p><i>Владеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методами постановки целей проекта, определения стратегических результатов от его реализации с учетом фактора неопределенности и возможных рисков событий - навыками принятия управленческих решений по снижению влияния неопределенности на результаты проекта, а также сокращению потенциального ущерба от рисков событий и факторов
ПК-4 - Способен разрабатывать инвестиционные проекты и оценивать эффективность реализации на стадиях жизненного цикла	ПК-4.ИД-1. Осуществляет структурирование инвестиционного проекта на отдельные операции по стадиям жизненного цикла	<p><i>Знает</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - принципы структурирования инвестиционного проекта на отдельные операции по стадиям жизненного цикла
		<p><i>Умеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - определять содержание и последовательность реализации операций инвестиционного проекта по стадиям жизненного цикла
	ПК-4. ИД-2. Осуществляет оценку эффективности реализации инвестиционного проекта на стадиях жизненного цикла	<p><i>Владеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками структурирования инвестиционного проекта на отдельные операции по стадиям жизненного цикла
		<p><i>Знает</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методические подходы к оценке эффективности инвестиционного проекта по стадиям жизненного цикла
		<p><i>Умеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять расчеты по оценке эффективности инвестиционного проекта по стадиям жизненного цикла
		<p><i>Владеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками оценки и регулирования эффективности реализации инвестиционного проекта на стадиях жизненного цикла
ПК-5 Способен разрабатывать и оценивать эффективность стратегии формирования цен на товары, работы, услуги на основе исследования факторов внешней и внутренней среды организации	ПК-5.ИД.-1. Формирует ценовую политику организации	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - сущность ценовой политики организации, макро-, микроэкономические факторы ее определяющие, правовые нормы в области ценообразования;
		<p><i>Умеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - формировать ценовую политику организации, разрабатывать мероприятия, определять центры ответственности и порядок их взаимодействия при поэтапной ее реализации

		<p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками мониторинга ценообразования конкурентов; - способностью разрабатывать документы, регламентирующие элементы и процедуру формирования ценовой политики организации и осуществлять ее модернизацию без нарушения антимонопольного законодательства
	ПК-5.ИД.-2. Разрабатывает ценовую стратегию и тактику организации	<p><i>Знает</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - типы ценовых стратегий, логику, этапы их построения, критерии селекции с учетом условий конкуренции и стадии жизненного цикла организации; тактические приемы управления ценообразованием на разных уровнях
		<p><i>Умеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - поэтапно разрабатывать ценовую стратегию, использовать информационно-аналитические системы, базы данных, внутриорганизационную отчетность для проведения стратегического анализа внешней и внутренней среды организации и принятия решения по выбору ценовой стратегии
		<p><i>Владеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками разработки и экономического обоснования ценовой тактики и применения оперативно-тактических инструментов ценовой политики по целям их применения на этапе сбыта продукции
	ПК-5. ИД-3 Оценивает и прогнозирует эффективность реализации политики ценообразования	<p><i>Знает</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методологию ценообразования, особенности ценообразования на различных отраслевых рынках и в организациях
		<p><i>Умеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - применять методы затратного, рыночного и параметрического ценообразования с учетом внутренних (издержки и рентабельность) и внешних (спрос, цены конкурентов) ограничений; методики и правила ценообразования на сельскохозяйственную продукцию и продукцию с регулируруемыми ценами
		<p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками расчета эффективности стратегических и тактических инструментов ценовой политики; составления прогноза финансовых результатов при модернизации ценовой политики

ПК-6 - Способен планировать и организовывать процесс реализации инвестиционного проекта, обосновывать его этапы и ресурсы	ПК-6.ИД-1 Осуществляет планирование инвестиционного процесса с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - принципы и методы планирования реализации проектов <p><i>Умеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - определять потребность и стоимость ресурсов, необходимых для реализации планов и проектов <p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - многовариантным подходом к планированию реализации проектов с оценкой социально-экономической эффективности и количественной оценкой рисков
	ПК-6.ИД-2 Организует процесс реализации инвестиционного проекта	<p><i>Знает</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - организационные процессы реализации проектов с учетом отраслевых особенностей агропромышленного комплекса <p><i>Умеет</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - сформировать структуру работ по реализации проекта, матрицу ответственности и этапы выполнения <p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методами контроля и корректировки хода выполнения работ по проекту
ПК-7 - способен разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности	ПК-7. ИД-1. Разрабатывает альтернативные варианты управленческих решений на основе анализа проблемной ситуации	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методы диагностики проблемных ситуаций на различных уровнях экономики <p><i>Умеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять управленческий анализ симптомов и причин проблемных ситуаций, возникающих в деятельности хозяйствующих субъектов экономики <p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью разрабатывать альтернативные варианты управленческих решений на основе анализа проблемной ситуации
	ПК-7.ИД.-2. Осуществляет оценку и выбор альтернативного решения на основе критериев социально-экономической эффективности	<p><i>Знает:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методы оценки и выбора альтернативных решений <p><i>Умеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - рассчитывать социально-экономическую эффективность управленческих решений <p><i>Владеет:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками выбора альтернативного решения на основе критериев социально-экономической эффективности

3. Место производственной практики в структуре ОПОП.

Производственная практика: научно-исследовательская работа относится к части формируемой участниками образовательных отношений Блока Б2 «Практики» учебного плана по направлению подготовки 38.04.01 Экономика» (направленность Экономика и организация бизнес-предпринимательства в АПК).

Практика базируется на изучении дисциплин и обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений и дисциплин по выбору.

Содержание программы производственной практики: научно-исследовательская работа основывается на знаниях, умениях и навыках, полученных студентами при освоении дисциплин: Микроэкономика (продвинутый уровень), Эконометрика, Экономическое обоснование организационно-управленческих решений, Инвестиционное планирование и проектирование, Инновационное развитие бизнеса, Современные проблемы аграрной экономики, Особенности аграрного производства, Агропродовольственные рынки и аграрная политика, Организационно-экономические аспекты предпринимательской деятельности в агропромышленном комплексе, Обеспечение экономической безопасности агропромышленного комплекса, Отраслевая экономика и др.

Для успешного прохождения производственной практики: научно-исследовательская работа необходимы знания, умения и навыки, полученные при освоении программы учебной практики «ознакомительная», учебной практики «научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)», а также производственной практики «практика по профилю профессиональной деятельности».

Прохождение данной практики необходимо как предшествующее для подготовки выпускной квалификационной работы.

4. Форма, место и время проведения производственной практики.

Основной формой прохождения производственной практики: научно-исследовательская работа является непосредственное участие обучающегося в организационно-производственном процессе конкретного предприятия (организации). Предпочтение отдается тем организациям, которые имеют возможности для реализации целей и задач практики в более полном объеме.

Форма проведения практики – дискретная (путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения данного вида практики). Способ проведения – выездная/стационарная.

При реализации практики образовательная деятельность организована в форме практической подготовки путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей

профессиональной деятельностью, и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по направленности (профилю) образовательной программы

Местом проведения производственной практики: научно-исследовательская работа студентов магистратуры по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика» могут быть предприятия, организации и учреждения различного рода деятельности, формы собственности, связанные с деятельностью агропромышленного комплекса:

- экономические, финансовые, маркетинговые и аналитические службы организаций различных форм собственности;
- органы государственной и муниципальной власти;
- академические и ведомственные научно-исследовательские организации.

Срок проведения практики определяется в соответствии с учебным планом направления и календарным учебным графиком.

Производственная практика «Научно-исследовательская работа» реализуется на 3 курсе в 5 семестре. Продолжительность практики составляет 8 недель.

5. Структура и содержание производственной практики.

Общая трудоемкость производственной практики составляет 6 зачетных единиц, 432 часов, в том числе 288 часов контактной работы и 144 часа самостоятельной работы.

Таблица 1 – Структура и содержание производственной практики «Научно-исследовательская работа»

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике (в часах), в том числе контактная и самостоятельная работа	Трудоемкость		Формы контроля
			Контактная работа	СРС	
1	Подготовительный этап	Формирование индивидуального задания под руководством научного руководителя. Инструктаж по месту прохождения практики, технике безопасности. Определение круга научных проблем для исследования. Определение конкретного предмета деятельности обучающегося на время прохождения практики	8ч	8 ч	Запись в дневнике практики
2	Производственный этап	Анализ и оценка собранных источников информации для проведения дальнейших экономических расчетов, разработка и обоснование социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, и методики их расчета. Осуществление	270 ч	124 ч.	Запись в дневнике практики, Отчет

		сбора, анализа и обобщения материала по теме диссертационной работы, выявление существующих недостатков и причин их возникновения. Оценка и интерпретация полученных результатов. Окончательная проверка гипотез, построение системы предложений и рекомендаций по совершенствованию экономической деятельности организации, внедрение данных предложений на практике. Анализ данных с учетом внедренных изменений, формулирование окончательных выводов, рекомендации исследуемой организации для более эффективной деятельности. Выполнение производственных заданий			
4	Заключительный этап	Подготовка отчета. Защита отчета по практике.	10 ч.	12 ч.	Зачет с оценкой
	Итого		288ч	144ч	

Конкретная тематика индивидуальных заданий согласовывается с научным руководителем и должна соответствовать утвержденной теме магистерской диссертации.

6. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике.

- Изучение и систематизация научной, нормативной и профессиональной литературы, в том числе с использованием электронных библиотек и Интернет-ресурсов;
- Сбор, обработка, анализ и систематизация исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в соответствии с выбранной темой исследования и с использованием современных способов обработки информации;
- Компьютерные базы данных и программные продукты, используемые для сбора, систематизации экономической и финансовой информации, а также ее обработки.

7. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике.

Тематика индивидуальных заданий на производственную практику выдается руководителем практики от кафедры, согласовывается с руководителем практики от организации, должна соответствовать выбранной теме выпускной

квалификационной работе и соответствовать задачам производственной практики «Научно-исследовательская работа».

Необходимо ознакомиться с программой практики, методическими указаниями, специальной литературой. По всем вопросам организационного и содержательного характера обучающийся может получить консультацию у руководителя практики. Перед началом практики каждому студенту вручаются учебно-методические материалы.

Самостоятельная работа обучающихся на производственной практике основывается на доступной финансово-экономической и технической документации, информационных ресурсах предприятия, а также научной литературе и нормативно-правовых материалах.

Практика завершается написанием отчета.

Отчет должен охватывать все вопросы программы практики, и предоставлен в печатной форме. Каждый вопрос освещается по возможности кратко, но в полном объеме. В необходимых случаях приводятся в отчете схемы, графики, диаграммы, рисунки, фотографии, таблицы, расчетные формулы и примеры расчетов. Те из них, которые не обсуждаются в тексте отчета, должны быть помещены в приложении к отчету.

Структура отчета и последовательность изложения разделов и вопросов должны соответствовать программе практики

Текст отчета по практике набирается в Microsoft Word (или другом текстовом редакторе) в формате А-4, содержит, примерно, 1800 знаков на странице (включая пробелы и знаки препинания): шрифт Times New Roman – обычный, размер 14 пт; межстрочный интервал – полуторный; левое, верхнее и нижнее поля – 2,0 см; правое поле – 1,0 см; абзац – 1,25 см.

Отчет должен включать основные структурные элементы:

Титульный лист

На титульном листе указывается название вуза, выпускающей кафедры; вид и тип практики; ФИО обучающегося, руководителя практики от кафедры, руководителя практик от организации - базы практики.

Содержание

Введение

Во введении обосновывается актуальность выбранной темы производственной практики; указываются цель и задачи практики (в зависимости от выбранной магистрантом темы);

Основная часть

Основная часть должна содержать: задачи, стоящие перед магистрантом, проходившим производственную практику; последовательность прохождения практики, характеристику экономических особенностей и результатов деятельности организации – объекта исследования; краткое описание выполненных научных исследований и сроки их осуществления; описание проведенных теоретических и практических научных исследований, с указанием их направления, видов, методов и способов осуществления; характеристику результатов научных исследований, изложенную исходя из целесообразности в виде текста, таблиц, графиков, схем и др.

Основную часть целесообразно разделить на 3 главы.

В первой главе должны быть представлены теоретико-методологические основы проведенного исследования, указан личный вклад автора в развитие теории и методологии научных исследований в изучаемой области (в виде дополнений и обобщений мнений других ученых, адаптации или формирования методики экономических исследований применительно к особенностям объекта наблюдения и др.).

Во второй главе необходимо дать характеристику объекта исследования и объекта наблюдения (в зависимости от выбранной темы); провести анализ экономических показателей эффективности его деятельности с использованием различных методов исследования, обозначить существующие проблемы и предложения по их решению, согласно заявленному диссертационному исследованию.

Во второй главе необходимо представить систему предложений и рекомендаций по совершенствованию экономической деятельности объекта наблюдения и внедрение данных разработок на практике. Провести анализ эффективности предложенных мероприятий. Сформулировать окончательные выводы и рекомендации.

Заключение

Заключение должно содержать оценку полноты поставленных задач; оценку уровня проведенных научных исследований, их теоретическую и практическую значимость; рекомендации по преодолению проблем, выявленных в деятельности объекта наблюдения. А именно:

- необходимо описать навыки и умения, приобретенные за время практики;
- дать описание предложений по совершенствованию функционирования рассматриваемого объекта.

Список использованных источников

Список использованных источников должен содержать нормативные правовые акты, монографии, научные издания, авторефераты диссертаций, учебники, учебные пособия, статьи из профессиональных периодических изданий по тематике разделов отчета о практике и магистерской диссертации. Список должен содержать не менее 50 источников и быть оформлен в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

Приложения (не засчитываются в объем отчета по практике).

Отчет должен быть иллюстрирован таблицами, графиками, схемами, заполненными бланками, рисунками.

По мере выполнения программы практики обучающий должен оформлять соответствующие разделы отчета. Готовые разделы отчета могут быть предъявлены магистром на проверку руководителю практики.

Отчет на кафедру сдается вместе с дневником о практике и договором на практику.

К отчету о практической подготовке обучающегося в форме производственной практики прикладывается Отзыв руководителя практики от профильной организации о производственной практике обучающегося, а также Отзыв руководителя практики от университета о выполнении индивидуального задания (в т.ч. с замечаниями по отчету).

После сдачи отчета о практике на кафедру и проверки его научным руководителем, последний должен дать общую оценку работы студента (включая оценку материалов для выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) и рекомендацию к защите перед комиссией.

В случае обнаружения существенных отклонений от требований к содержанию и оформлению отчета он возвращается на доработку.

Защита отчета осуществляется перед комиссией, назначенной заведующим кафедрой.

Подведение итогов практики предусматривает выявление степени выполнения студентом программы практики и индивидуального задания.

8. Текущий контроль и формы промежуточной аттестации (по результатам освоения производственной практики).

Текущий контроль успеваемости включает собеседование с руководителем практики и контроль результатов самостоятельной работы студента.

Формой промежуточной аттестации является зачет с оценкой. Промежуточная аттестация проводится после выполнения программы в последний день практики.

Промежуточная аттестация по итогам производственной практики магистранта проводится на основании оформленного в соответствии с установленными требованиями письменного отчета, дневника практики и отзыва-характеристики руководителя практики от организации (предприятия). Дневник практики и отзыв-характеристика подписываются руководителем практики от организации (предприятия) и скрепляются печатью.

Защита отчета по практике проводится комиссионно в составе руководителя (председателя) и двух сотрудников кафедры.

Критерии выставления оценок по текущей и промежуточной аттестации подробно представлены в фонде оценочных средств по практике.

Общий итог защиты отчета по производственной практики «Научно-исследовательская работа» выставляется на титульном листе работы, в экзаменационной ведомости и зачетной книжке студента.

В случае получения студентом неудовлетворительной оценки или неявки на промежуточный контроль, ликвидация образовавшейся задолженности осуществляется в установленные сроки.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики.

а) основная литература:

1. Буяров, А. В. Экономика и организация сельскохозяйственного производства на предприятиях АПК : учебное пособие / А. В. Буяров, Л. А. Третьякова. — Орел : ОрелГАУ, 2016. — 309 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/91687>
2. Зинченко, А. П. Статистика сельского хозяйства: статистическое наблюдение : учебное пособие для вузов / А. П. Зинченко, Ю. Н. Романцева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва :

- Издательство Юрайт, 2026. — 162 с. — (Высшее образование). . — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/587687>
3. Методология научного исследования : учебник для вузов / Н. А. Слесаренко, Е. Н. Борхунова, С. М. Борунова [и др.] ; под редакцией Н. А. Слесаренко. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 268 с. — ISBN 978-5-8114-7204-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156383>
 4. Скопа, В. А. Методология научного исследования : учебное пособие / В. А. Скопа. — Барнаул : АлтГПУ, 2022. — 219 с. — ISBN 978-5-907487-17-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/292190>
 5. Экономика предприятий агропромышленного комплекса : учебник для вузов / Р. Г. Ахметов [и др.] ; под редакцией Р. Г. Ахметова, Ю. В. Чутчевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 425 с. — (Высшее образование).— Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/583313>
 6. Экономика сельского хозяйства : учебник для вузов / Н. Я. Коваленко [и др.] ; под редакцией Н. Я. Коваленко. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 406 с. — (Высшее образование). — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/583258>
 7. Экономический анализ : учебник для вузов / Н. В. Войтоловский [и др.] ; под редакцией Н. В. Войтоловского, А. П. Калининой, И. И. Мазуровой. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 631 с. — (Высшее образование).— Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/557500>

б) дополнительная литература:

8. Базарова, М. У. Цифровое сельское хозяйство : учебное пособие / М. У. Базарова, И. А. Билтуева. — Улан-Удэ : Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова, 2022. — 136 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/284297>
9. Зубарева, Ю. В. Экономика сельского хозяйства : учебное пособие / Ю. В. Зубарева, О. В. Кирилова. — Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2020. — 206 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/157121>
10. Кулагина, Н. А. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия. Практикум : учебное пособие для вузов / Н. А. Кулагина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 135 с. — (Высшее образование). — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/539370>
11. Организация производства и планирование в сельском хозяйстве : учебное пособие / составитель И. Л. Иванов. — Ижевск : Ижевская ГСХА, 2014. — 50 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133966>
12. Оценка и диагностика финансово-экономической стабильности сельскохозяйственных организаций Красноярского края: научное издание./ [Л. Н. Шорохов и др.] - Красноярск : КрасГАУ, 2016.
13. Толпегина, О. А. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности : учебник и практикум для вузов / О. А. Толпегина. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 610 с. — (Высшее образование). — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535065>
14. Фокина, Н. Н. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия : учебное пособие / Н. Н. Фокина. — Пермь : ПНИПУ, 2013. — 84 с.— Текст :

электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:
<https://e.lanbook.com/book/161150>

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)

Рекомендуемые электронные библиотечные системы:

1. Электронная библиотечная система «Лань» e.lanbook.com
2. Электронная библиотечная система «Юрайт» <https://urait.ru/>
3. Электронная библиотечная система «AgriLib» <http://ebs.rgazu.ru/>

Электронные библиотеки

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU www.elibrary.ru
5. Научная библиотека Красноярского ГАУ www.kgau.ru/new/biblioteka

Информационные справочные системы

6. Справочная правовая система «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru>
7. Информационно-правовой портал «Гарант»: <http://www.garant.ru>

Научные базы данных и профессиональные сайты

8. Министерство сельского хозяйства РФ <https://mcx.gov.ru/>
9. Министерство сельского хозяйства Красноярского края <https://krasagro.ru/>
10. Федеральная служба государственной статистики <https://rosstat.gov.ru/>
11. Управление Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва <https://krasstat.gks.ru/>

Программное обеспечение

1. Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023).
2. Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux.
3. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024).
4. Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020).
5. Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020)

КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра Организации и экономики сельскохозяйственного производства Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Производственная практика: научно-исследовательская работа

Вид занятый	Наименование	Авторы	Издательство	Год издания	Вид издания		Место хранения		Необходимое количество экз.	Количество экз. в вузе
					Печ.	Электр	Библ.	Каф.		
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12
Основная										
Контактная работа, СРС	Методология научного исследования	Скопа В.А.	Лань	2022		+			1 электронный	Лань : ЭБС. URL: https://e.lanbook.com/book/292190
	Экономический анализ: учебник для вузов.	Н. В. Войтоловский [и др.] ;	Москва : Издательство Юрайт	2024		+	+			ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/557500
	Методология научного исследования	Слесаренко Н.А., Борхунова Е.Н., Борунова С.М. [и др.]	Лань	2021		+			1 электронный	Лань : ЭБС. URL: https://e.lanbook.com/book/156383
	Экономика сельского хозяйства: учебник для вузов	Н. Я. Коваленко [и др.]	Москва: Юрайт	2026		+			1 электронный	ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/583258

	Статистика сельского хозяйства: статистическое наблюдение: учебное пособие для вузов	А. П. Зинченко, Ю. Н. Романцева	Москва: Юрайт	2026		+			1 электронный	ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/587687
Контактная работа, СРС	Экономика предприятий агропромышленного комплекса: учебник для вузов	Р. Г. Ахметов [и др.]	Москва : Издательство Юрайт	2026		+			1 электронный	ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/583313
	Экономика и организация сельскохозяйственного производства на предприятиях АПК	А. В. Буяров, Л. А. Третьякова	ОрелГАУ	2016		+			1 электронный	Лань : ЭБС. URL: https://e.lanbook.com/book/91687
Дополнительная										
Контактная работа, СРС	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия: учебное пособие.	Фокина Н. Н.	Пермь: ПНИПУ	2013		+	+			Лань : ЭБС. URL: https://e.lanbook.com/book/161150
	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: учебник и практикум для вузов.	Толпегина О. А.	Москва : Издательство Юрайт	2024		+	+			ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/535065
	Практический курс анализа хозяйственной деятельности предприятия.	Кулагина Н. А.	Москва : Издательство Юрайт	2024		+	+			ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/539370

	Оценка и диагностика финансово-экономической стабильности сельскохозяйственных организаций Красноярского края: научное издание.	[Л. Н. Шорохов и др.]	Красноярск : КрасГАУ	2016	+	+	+		4	4
	Организация производства и планирование в сельском хозяйстве: учебное пособие	И. Л. Иванов	Ижевск : Ижевская ГСХА	2014		+			1 электр	Лань : ЭБС — URL: https://e.lanbook.com/book/133966
Контактная работа, СРС	Экономика сельского хозяйства: учебное пособие	Ю. В. Зубарева, О. В. Кирилова	Тюмень : ГАУ Северного Зауралья	2020		+			1 электр	Лань : ЭБС. — URL: https://e.lanbook.com/book/157121
	Цифровое хозяйство: учебное пособие	М. У. Базарова, И. А. Билтуева	Улан-Удэ : Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова	2022		+			1 электр	Лань : ЭБС. — URL: https://e.lanbook.com/book/284297

Директор Научной библиотеки Р.А. Зорина

10. Материально-техническое обеспечение производственной практики.

Для прохождения практики необходимо наличие на предприятии (организации) служебных и производственных помещений, соответствующих действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении административных и учебных работ, наличие компьютерного и офисного оборудования.

Для обеспечения прохождения практики на кафедре имеется следующий комплект материалов: программа практики, фонд оценочных средств, методические указания. В институте Экономики и управления АПК имеются специализированные аудитории для самостоятельной работы студентов.

Материально-техническое обеспечение практики включает аудиторный фонд Университета:

Наименование помещений с указанием перечня основного оборудования,	Адрес (местоположение) помещений
Помещения для самостоятельной работы Ауд.3-13: рабочие места студентов, укомплектованные специализированной мебелью, общая локальная компьютерная сеть Internet, 11 компьютеров на базе процессора IntelCeleron в комплектации с мониторами Samsung, LG, Aser, Viewsonic и др. внешними периферийными устройствами	660130, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Елены Стасовой, 44и
Ауд. 1-06. (научная библиотека КрасГАУ) 16 посадочных мест: рабочие места студентов, укомплектованные специализированной мебелью, Гигабитный интернет, 8 компьютеров на базе процессора IntelCorei3 в комплектации с монитором Samsung и др. внешними периферийными устройствами, мультимедийный проектор Panasonic, экран, МФУ LaserJetM1212.	660130, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Елены Стасовой, 44г
Ауд. 2-06 (научная библиотека КрасГАУ): 51 посадочное место: рабочие места студентов, укомплектованные специализированной мебелью, Гигабитный интернет, Wi-fi, 2 компьютера на базе процессора IntelCorei3 в комплектации с монитором Samsung и др. внешними периферийными устройствами, мультимедийный проектор AcerX 1260P, экран, телевизор Samsung	660130, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Елены Стасовой, 44г

11. Порядок проектирования и утверждения рабочей программы производственной практики

Программа производственной практики проектируется на основе Положения ФГБОУ ВО «Красноярский ГАУ» о рабочей программе

производственной практики (в форме практической подготовки) с учетом требований ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 Экономика.

Проектирование рабочей программы производственной практики осуществляется коллективом разработчиков, формируемым директором института университета, при участии заведующих выпускающих кафедр.

Ответственным за проектирование рабочей программы производственной практики является заведующий выпускающей кафедры. Согласовывает рабочую программу производственной практики директор института.

РЕЦЕНЗИЯ

на программу производственной практики: научно-исследовательская работа по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (направленность - Экономика и организация бизнес-предпринимательства в АПК)

Программа разработана в соответствии с приказом Минобрнауки России «О практической подготовке обучающихся» (№ 885 от 05.08.2020), а также с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 939 от 11.08.2020 г.

Программа производственной практики: научно-исследовательская работа (НИР) определяет ее цели и задачи, содержание и структуру, указывает практические навыки и компетенции, приобретаемые обучающимися, регламентирует порядок организации и руководства НИР, устанавливает требования к используемым образовательным, научно-исследовательским и научно-производственным, информационным технологиям, раскрывает требования к отчетной документации.

Производственная практика: научно-исследовательская работа проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и способствует закреплению и углублению теоретических знаний студентов, полученных при обучении, умению ставить исследовательские задачи, анализировать полученные результаты и делать выводы, приобретению и развитию навыков самостоятельной научно-исследовательской работы.

Широкий перечень мест проведения производственной практики - экономическая, финансовая, или аналитическая службы фирм (организаций) различных форм собственности, органы государственной или муниципальной власти, научно-исследовательские организации, учреждения системы высшего или дополнительного профессионального образования, а также выступление обучающихся в роли организаторов и исполнителей научно-исследовательских работ свидетельствует о практико-ориентированной подготовке студентов магистратуры.

Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики соотносится с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы по направлению 38.04.01. Экономика.

Программа производственной практики: научно-исследовательская работа по направлению 38.04.01 Экономика (направленность - «Экономика и организация бизнес-предпринимательства в АПК») соответствует требованиям Федерального государственного стандарта и может быть использована в учебном процессе.

Директор Красноярского
научно-исследовательского института
сельского хозяйства –
обособленное подразделение
ФИЦ КНЦ СО РАН



А.Г. Липшин